

## DOKUMENTACJA

podstawowych czynności związanych z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego o szacunkowej wartości poniżej 30.000 euro na realizację robót budowlanych dla zadania pn. „Rozbiórka budynku mieszkalno-gospodarczego przy ul. Raciborskiej 52 w miejscowości Turze działka nr 732”.

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy Pzp.

### 1. Zamawiający:

Gmina Kuźnia Raciborska  
47-420 Kuźnia Raciborska, ul. Słowackiego 4  
tel. (32) 419-14-17; fax. (32) 419-14-32  
e-mail: [poczta@kuzniaraciborska.pl](mailto:poczta@kuzniaraciborska.pl); [www.kuzniaraciborska.pl](http://www.kuzniaraciborska.pl)

### 2. Nazwa i opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac:

#### I. Wykonanie placu zabaw dla dzieci, na który składają się następujące urządzenia:

- 1) **Zestaw Baszta Blue Metal plus** - szt.1 mieszczące się w strefie bezpieczeństwa o wymiarach: 5,74 m x 7,08 m i wysokości całkowitej do 2,83 m  
**Maksymalna wysokość swobodnego upadku: 0,9 m**

#### Dane dotyczące materiałów:

Elementy złączne i osłony połączeń – wszystkie elementy złączne, śruby nakrętki i mocowania, nierdzewne. Wystające łby śrub i nakrętek zabezpieczone plastikowymi zaślepkami.

Dachy, siedziska, zabezpieczenia – Daszki, siedziska oraz zabezpieczenia wykonane z kolorowych płyt polietylenowych HDPE.

Liny – liny polipropylenowe na oplocie stalowym o średnicy 16-18 mm połączone ze sobą przy pomocy łączników aluminiowych oraz tworzyw sztucznych,

Elementy stalowe – elementy stalowe wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej zabezpieczone przed korozją malowaniem proszkowym

Słupy konstrukcyjne - Słupy nośne wykonane z rury stalowej fi 114 mm lub w niektórych przypadkach z kształtowników o przekroju prostokątnym, ocynkowanych i malowanych proszkowo farbami poliestrowymi.

**Sposób montażu:** słupy zabetonowane w gruncie.

**Urządzenie powinno spełniać normy bezpieczeństwa PN-EN 1176-1-7.**

- 2) **Huśtawka podwójna z gniazdem** szt.1 mieszcząca się w strefie bezpieczeństwa o wymiarach: 4,39 m x 7,5 m i wysokości całkowitej do 2,44 m

**Powierzchnia strefy bezpieczeństwa:** ok.33 m<sup>2</sup>,

**Maksymalna wysokość swobodnego upadku: 1,33 m**

W skład zestawu wchodzi:

- siedzisko deseczka szt. 1,
- siedzisko bocianie gniazdo szt.1,

**Dane dotyczące materiałów:** konstrukcja wykonana z rur stalowych zabezpieczona przed korozją przez cynkowanie i malowanych proszkowo, elementy złączne i osłony połączeń, nierdzewne, zabezpieczone plastikowymi zaślepkami, występujące łańcuchy także wykonane ze stali nierdzewnej.

**Sposób montażu:** słupy zabetonowane w gruncie.

**Urządzenie powinno spełniać normy bezpieczeństwa PN-EN 1176-1-7.**

**3) Zjazd linowy Tyrolka** szt.1 mieszcząca się w strefie bezpieczeństwa o wymiarach: 4,0 m x 25,08 m i wysokości całkowitej do 3,76 m

**Powierzchnia strefy bezpieczeństwa:** ok.100,32 m<sup>2</sup>,

**Maksymalna wysokość swobodnego upadku:** 0,99 m

**Dane dotyczące materiałów:**

Elementy złączne i osłony połączeń – wszystkie elementy złączne, śruby nakrętki i mocowania, nierdzewne. Wystające łby śrub i nakrętek zabezpieczone plastikowymi zaślepkami.

Dachy, siedziska, zabezpieczenia – Daszki, siedziska oraz zabezpieczenia wykonane z kolorowych płyt polietylenowych HDPE.

Elementy stalowe – elementy stalowe wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej zabezpieczone przed korozją malowaniem proszkowym. Jeśli w danym urządzeniu występują łańcuchy lub zjeżdżalnia to jej płyta zjazdowa oraz łańcuchy wykonane są ze stali nierdzewnej.

Liny - liny polipropylenowe, jeżeli występują, są to liny o podwyższonej odporności, typu pp-multisplit o średnicy 16 mm z rdzeniem stołowym, połączone za pomocą aluminiowych łączników z poliamidu formowanego. Zakończenie lin zaciśnięte w tulejach wykopanych z wytrzymałych stopów aluminium.

**Urządzenie powinno spełniać normy bezpieczeństwa PN-EN 1176-1-7.**

## **II. Wykonanie dokumentacji powykonawczej.**

Wykonanie dokumentacji powykonawczej obejmuje: dostarczenie certyfikatów, atestów, zestawienia wykazu urządzeń.

Wszystkie prace należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, warunkami BHP przez wykwalifikowanych pracowników pracujących pod właściwym nadzorem.

Wszystkie użyte materiały muszą posiadać właściwe **certyfikaty i aprobaty**.

3. Nazwa i adres Wykonawców, do których skierowano zapytanie ofertowe z dn. 30.06 2020 r. Zapytanie ofertowe na wykonanie robót budowlanych na zadanie pn. „Plac zabaw - miejsce integracji społecznej mieszkańców Sołectwa Ruda” w ramach pomocy finansowej w Marszałkowskim konkursie „Inicjatywa Sołecka” w 2020 roku” z dnia 30.06.2020 r zostało zamieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego Kuźni Raciborskiej w dniu 01.07.2020 r.

Adres strony internetowej : <https://kuznia-raciborska.finn.pl/>

4. Cena oraz inne istotne elementy każdej z ofert :

Lp.	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena brutto w PLN	Termin realizacji
1	2	3	4
1.	„PROMETUESZ” Cezary Wojciech Krakowski 95-200 Pabianice ul. Topolowa 23	41.446,57	do 30.09.2020r.
2.	Playtime Group Sp. z o.o. 05-082 Stare Babice ul. Poczтовая 1 lok 8	51.123,72	do 30.09.2020r.
3.	FIOR Sp. z o.o. 53-212 Wrocław ul. Odkrywców 1-3/5	46.763,31	do 30.09.2020r.
4.	FPHU EPX Architektura Ogrodowa 39-205 Pustków 288	45.00,00	do 30.09.2020r.
5.	Müller Jelcz Laskowice Sp. z o.o. Al. Młodych 40 55-220 Jelcz-Laskowice	37.053,10	do 30.09.2020r.
6.	Argon Klaudiusz Póltorak 37-700 Przemyśl ul. Grunwaldzka 121/86	45.212,34	do 30.09.2020r.

5. Wskazanie najkorzystniejszej oferty wraz z uzasadnieniem:

Müller  
Jelcz Laskowice Sp. z o.o.  
Al. Młodych 40  
55-220 Jelcz-Laskowice

Wykonawca przedstawił w ofercie najniższą cenę, przy spełnianiu wszystkich warunków określonych w zapytaniu ofertowym z dnia 30.06.2020 r.

Cena oferty najkorzystniejszej brutto wynosi: **37.053,10 zł**

Sporządził: Adam Siwczyk

*mgr inż. Adam Siwczyk*

*Siwczyk*  
.....  
Urzędu Miejskiego w Kuźni Raciborskiej  
Raciborska 10 41-010 Raciborska  
(podpis)

Kuźnia Raciborska, dnia 29.07.2020 r.

Decyzja Kierownika Zamawiającego:

ZATWIERDZAM

.....  
.....

Zatwierdził:

Burmistrz Miasta – Paweł Macha

BURMISTRZ

inż. Paweł Macha  
(podpis)

Kuźnia Raciborska, dnia 29.07.2020 r.